



HOKKAIDO UNIVERSITY

AMBITIOUS LEADER'S PROGRAM

Fostering Future Leaders to Open New Frontiers in Materials Science

Ambitious 物質科学セミナー

科学技術コミュニケーションのプラットフォーム

～科学館、科学フェスティバル、理科教育連携～

科学技術コミュニケーション・リメディアル講習 01

代島 慶一 氏

静岡科学館る・く・る

主事・科学コミュニケーター



平成 26 年 7 月 7 日 (月) 10:30~12:00

北海道大学理学部 7 号館 2 階 7-219 多目的演習室

科学技術コミュニケーション活動にはさまざまな形態がありますが、連携活動ではコーディネーターの役割が欠かせません。地域拠点としての科学館や科学系博物館、集合イベントとしての科学フェスティバル、理科教育との連携、それぞれにノウハウがあります。3形態すべての連携調整の経験者から、概況とコツを学びます。

講師紹介：

日本科学未来館の科学コミュニケーターを経て現職。『科学』をテーマに楽しく体験しながら学べるイベントや教室を企画している。横のつながりを広げるネットワーク作りも仕事。地域科学祭の「しずおか科学技術月間」の立ち上げにもたずさわる。

連絡先：北海道大学大学院 理学研究院 ALP 推進室 藤吉隆雄
(Tel: 011-706-3603, fujiyoshi@sci.hokudai.ac.jp)